

# SANGHA

## *Notice d'utilisation*



## **Plaque à induction individuelle Modèle C20F**

**220-240V~50Hz**

**Puissance 2000W**

**Température : 60°C – 240°C**

**Minuterie : jusqu'à 180 minutes**



*Cher utilisateur, avant la première utilisation, lisez attentivement la présente notice en respectant les consignes de sécurité et les conseils d'utilisation. Avisez les utilisateurs potentiels de ces consignes. Veuillez conserver cette notice pour une utilisation ultérieure.*



## CONSIGNES DE SECURITE

Veillez lire attentivement ces instructions et les conserver soigneusement.

Si vous remettez l'appareil à des tiers, veuillez le remettre avec sa notice d'emploi.

- Cet appareil est destiné uniquement à un usage domestique, il n'est pas prévu pour une utilisation professionnelle.
- Vérifiez que la tension du réseau correspond bien à celle indiquée à l'appareil.
- Toujours branchez l'appareil sur une prise reliée à la terre.
- Ne pas utiliser l'appareil à l'extérieur. Protégez-le de la chaleur, des rayons directs du soleil, de l'humidité et des objets tranchants.
- Tenir à une distance minimum de 10cm du mur sur l'arrière et sur les côtés.
- Ne jamais utiliser à proximité de matières inflammables telles que rideaux, meubles...
- Débranchez le câble d'alimentation de la prise après chaque utilisation et nettoyez soigneusement l'appareil.
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- **Ne jamais utiliser cet appareil à proximité des baignoires, des douches, des lavabos ou autres récipients contenant de l'eau.**
- Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'il est en fonctionnement.
- Vérifiez régulièrement le cordon d'alimentation électrique.
- Ne jamais mettre cet appareil dans l'eau ou dans un lave-vaisselle.
- Ne jamais utiliser l'appareil sur une surface métallique.
- Ne pas utiliser l'appareil lorsque le cordon ou la prise est endommagé(e).
- **Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou une personne de qualification afin d'éviter tout danger.**
- Débranchez l'appareil de la prise de courant avant son nettoyage.
- Installez toujours cet appareil dans un environnement sec.
- Ne déplacez jamais l'appareil en tirant par le cordon d'alimentation électrique.
- N'enroulez pas le cordon d'alimentation électrique autour de l'appareil et ne le pliez pas.
- Assurez-vous que l'appareil a refroidi avant de le nettoyer et de le ranger.
- Evitez le cordon d'alimentation électrique d'entrer en contact avec les surfaces chaudes de l'appareil.
- Ne jamais utiliser de feuille de papier aluminium pour la cuisson, et ne jamais placer de produits emballés avec de l'aluminium sur la plaque.
- Ne pas toucher la surface de la plaque pendant la cuisson.
- Ne pas poser d'ustensiles métalliques tels que fourchettes, couteaux, cuillères ou couvercle sur la plaque car ils pourraient chauffer.
- Ne jamais chauffer directement d'objets métalliques sur la plaque.
- Ne jamais faire chauffer un récipient vide.
- S'il arrivait que certaines parties du produit s'enflamment, ne jamais tenter de les éteindre avec de l'eau. Coupez l'alimentation, étouffez les flammes avec un linge humide.
- Si la plaque est fêlée ou endommagée, éteignez et débranchez l'appareil, contactez un centre agréé. Ne jamais tenter de réparer l'appareil par vous-même.
- **Risque de blessure en cas de mauvaise utilisation.**



## GUIDE D'UTILISATION

- Lorsque vous branchez l'appareil, l'écran LED affiche la température actuelle de surface avec un avertissement sonore. Si la température de surface est inférieure à 50°C, l'écran affiche "-L-"; Si la température de surface est supérieure à 50°C, l'écran affiche "-H-".
- Après avoir appuyé sur le bouton « Marche/Veille », l'affichage disparaît, vous pouvez commencer à programmer la fonction de l'appareil. Si vous ne programmez pas l'appareil pendant 30 seconds, l'écran LED réaffiche automatiquement la température actuelle de surface.
- Appuyez sur le bouton "MARCHE", l'écran LED affiche le niveau de puissance "5" par défaut. Attention : Après avoir appuyé sur le bouton "Marche/Veille", si vous n'appuyez pas sur le bouton "MARCHE", l'appareil revient sur le mode veille. Pour redémarrer, appuyez une nouvelle fois sur le bouton Marche/Veille".  
Choisissez la puissance souhaitée à l'aide de bouton "▲ ▼" entre 1 et 10.
- Appuyez sur le bouton "TEMP", l'écran LED affiche 120°C par défaut.
- Pour sélectionner la température souhaitée, utilisez le bouton "▲ ▼" pour l'ajuster entre 60°C et 240°C avec un intervalle de 20°C.
- **Fonction "Minuterie"** : Cette plaque à induction dispose d'une fonction "Minuterie". Une fois vous avez sélectionné la puissance et la température souhaitées, appuyez sur le bouton "MIN.", l'écran LED affiche "0" par défaut. Programmez la durée de cuisson souhaitée en appuyant sur le bouton "▲ ▼" (180 minutes Maxi).  
L'appareil émet un signal sonore à la fin de la cuisson et se met en mode veille.  
**A noter** : Grâce à la fonction "Mémoire", en mode "Minuterie", vous pouvez ajuster la durée de cuisson, l'appareil garde la puissance et la température sélectionnées. Vous pouvez également ajuster la puissance ou la température en appuyant sur le bouton correspond, l'appareil garde la durée de cuisson programmée.  
\* *Veillez débrancher l'appareil à la fin d'utilisation.*  
\* Ne jamais utiliser l'appareil sur une table métallique.

## ENTRETIEN ET NETTOYAGE

- Débranchez l'appareil avant le nettoyage.
- N'utilisez jamais les produits corrosifs ou abrasifs pour nettoyer votre appareil.
- Utilisez un chiffon légèrement mouillé pour nettoyer la surface et le panneau de commande de l'appareil.
- Ne jamais immerger l'appareil dans l'eau.
- Après le nettoyage, rangez l'appareil dans un endroit propre et sec.

## CODE D'ERREUR

E01 : le voltage est inférieur à 160V. Veuillez vérifier que la tension du réseau correspond bien à celle indiquée à l'appareil.

E02 : le voltage est supérieur à 270V. Veuillez vérifier que la tension du réseau correspond bien à celle indiquée à l'appareil.

E03 : Lorsque l'écran LED affiche ce code d'erreur, veuillez retourner l'appareil au service après vente du fabricant.



E05 : En utilisant la programmation de la puissance, l'appareil est surchauffé. Veuillez laisser votre plaque à induction refroidir avant une nouvelle utilisation.

E06 : Lorsque l'écran LED affiche ce code d'erreur, veuillez retourner l'appareil au service après vente du fabricant.

E07 : En utilisant la programmation de la température, l'appareil est surchauffé. Veuillez laisser votre plaque à induction refroidir avant une nouvelle utilisation.

E08 : Lorsque l'écran LED affiche ce code d'erreur, veuillez retourner l'appareil au service après vente du fabricant.

Attention :

- En mode puissance, l'appareil peut atteindre au maximum 170°C.
- En mode température, l'appareil peut atteindre au maximum 240°C.

## APPAREIL RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT



Vous pouvez aider à protéger l'environnement !  
Veuillez vous rappeler de respecter les réglementations locales :  
disposez des appareils électriques qui ne fonctionnent plus  
dans un centre de tri approprié.